Index of Claims	Application No.
I DE BIAN BERGE TELEN BEGGE BERGE ENION ANDER ACKAN DE EN ATER	09/896,187
	Examiner
1 (80)) 80) 10) 10) 10) 10) 10) 10) 10) 10) 10) 10) 10) 10) 10) 10) 10) 10) 10) 10) 10)	Thomas E Shortledg
	T THE HAD L OHOTHOU,

Application No.	Applicant(s)
09/896,187	HORVITZ ET AL.
Examiner	Art Unit
Thomas E Shortledge	2654

1	Rejected	-	(Through numeral) Cancelled
=	Allowed	÷	Restricted

N	Non-Elected
ī	Interference

A	Appeal
0	Objected

		Ш						Į			
		r				N - 4 -				_	ı
Cla	ım_	Ь	_	_		ate	,				
l _ '	a	က္ခ									
Final	Original	2/17/05									
įΈ	, į	2									
	1 2 3 4 5 6	1									
	2	¥									
	ფ	T									
	4										
	5										Ì
	6										
	7]
	8	\prod]
	9										
	10	\prod									
	11	\prod									1
	12	Ш]
	13	\coprod									ŀ
	14	\prod									
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	1									
	16	1]
	17]
	18]
	19										1
	20 21	1									ľ
	21	1]
	22]
	22 23 24]
	24]
	25 26 27										
L	26]
	27]
	28 29]
	29	1					<u> </u>	L			
	30										
	31 32				L	L			<u></u>		
	32]
	33 34 35]
	34	1_	_			_	_			_	1
<u></u>	35	ļ	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>		L	1
L	36 37 38	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	L		<u> </u>	_	<u> </u>	1
L	37	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	$oldsymbol{oldsymbol{\sqcup}}$		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	
<u></u>	38	$oxed{oxed}$	$ldsymbol{ld}}}}}}$		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	oxdot	<u> </u>	1
	39	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	L	<u></u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	1
<u></u>	40	\perp	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>		<u> </u>	_	1
<u> </u>	41	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	1
<u></u>	42	丄	_	<u> </u>	<u>L</u>		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	1
	43	 _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L_			⊢	1
<u></u>	44	 	<u> </u>	_		Ь.	L	L	1_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	1
<u></u>	45	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L.	_	L_	L	1
	46	$oxed{igspace}$		oxdot	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	_	1
	47	1_	L_	<u> </u>		L.	L	L.	L_	L	1
<u></u>	48	↓_	Ц_	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	1
<u> </u>	49	↓_	_	L		L.	L_	L	L_	<u> </u>	1
1	50	1	1	1	1	I	ı	Ī	I	l ī	1

Cla	im -	Date								
T					Ť	Ť			1	
Final	Original	2/17/05								
	51				\neg	\neg				
	52									
	53									
	53 54 55				寸					-
	55	1		П	一		\neg			_
	56				\dashv					_
-	56 57	-		Н		_				
	58 59 60	\vdash		Н		\dashv				
—	59	İ		Н						
—	60	_		Н	_	\dashv	_	-	-	_
	61	-	_			\dashv	_			
-	62		\vdash	H		\dashv				
	61 62 63	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	
	64	\vdash	\vdash	Н	\vdash		-	-	-	
-	64 65	 	 		\vdash	\vdash			\vdash	_
-	66	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	-	-	\vdash	
-	67	\vdash	┢	-		-				
	68	⊢	⊢		\vdash	-	_			_
<u> </u>	60	-	-	H	_		_			
	69 70	-		H	_	-	_		_	_
	71	-	\vdash	H		-			-	
- ├	71	-	-	┝╌						_
-	72	-	-	-	_	-	_		_	
	72 73 74	-	\vdash	┢						
	75	-	-							_
	75 76	├		\vdash	_		_			
-	77	┢	-			_	-			_
	70	-	<u> </u>		_	_	_		_	_
	78 79	⊢	├	-	-	_	_	_		<u> </u>
	79	⊢	-		· ·		_		H	_
<u> </u>	80	├	-	-		-		_	_	<u> </u>
	81	\vdash	 	<u> </u>	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	
<u> </u>	82	 	├-	-	<u> </u>	Ь	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
<u> </u>	83	⊬	├	-	\vdash	Ь.,	H	<u> </u>	\vdash	<u> </u>
-	84	├-	-	 	H	Ь.	H		├	\vdash
<u> </u>	85	 	\vdash	-	├	<u> </u>	<u> </u>	├	\vdash	<u> </u>
-	86	\vdash	-	\vdash	<u> </u>		L.	_	├	├-
	87	├	-	<u> </u>	_	-	\vdash		\vdash	├
·	88		 	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>
·	89 90	 	├	!	 	<u> </u>			-	-
-		\vdash	ــــ	├	 —	\vdash	\vdash	\vdash	┝	├—
<u> </u>	91	\vdash	<u> </u>	├	-	\vdash	<u> </u>	\vdash	⊢	
<u> </u>	92	├-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	
	93	╀	├	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	├—
-	94	⊢	<u> </u>	1_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
<u> </u>	95	▙	ـــ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
—	96	⊬	-	├	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	-	 	
 	97	╄	⊢	⊢	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	⊢-	⊢
<u> </u>	98	<u> </u>	┞-	├-	_	\vdash	<u> </u>	├—	<u> </u>	
L	99	L	乚		<u> </u>	<u>L</u> .	L_	L	<u>L</u>	L

Cla	aim	Date									
Final	Originat										
	101										
	102 103										
	103			<u> </u>						\square	
	104 105									Щ	
	105									\square	
	106	L	_	_						Щ	
	107 108	┢	_	├-	-	_			\vdash	-	
	108	├	┝	-	_	┝				\vdash	
-	110	-		├─	-	┢				\dashv	
	111	╁╴	-	-		\vdash	H	-		-	
	112	 	 			 					
	112 113	\vdash				\vdash					
	114	L									
	115										
	116										
	117										
L	118 119		<u> </u>			_	_	_			
	119	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>					
	120	ļ.,	ļ	<u> </u>	L_	ļ		ļ.,	_		
<u> </u>	121 122	├-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	Н	
	122	⊢	\vdash	⊢	┝	⊢	\vdash			Н	
	123 124 125	├	⊢	├	├	├—	-	<u> </u>	-	Н	
	125	-	-	-	├─	├	⊢	\vdash	-	Н	
	126	1	-	\vdash	┢	\vdash	-	┢	-	Н	
	127	1		t					-	Н	
	126 127 128		1	T			Г			П	
	129 130			Г						П	
	130										
	131										
	132 133	_	_		L	$oxed{oxed}$	L	<u> </u>	_		
	133	<u> </u>	<u> </u>	┡	L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	134	-	⊢	├	<u> </u>		├—	_	-	_	
<u> </u>	135 136	\vdash	-	\vdash	-	-	⊢	\vdash	-	-	
	136	╁	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	-	⊢	\vdash	
 	138	+-	+-	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	 	-	
	139	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1	┢	\vdash	\vdash	
	140	\vdash	\vdash	t^-	\vdash	H		\vdash	<u> </u>	_	
	141	T	T	T	┢	\vdash		T	T		
	142	1			Γ	Π		Π	Τ		
	143										
	144										
	145				匚		匚	Ĺ	匚		
<u> </u>	146	\vdash	lacksquare	_	_	-	_	_		<u> </u>	
	147	\vdash	\vdash		<u> </u>	-	<u> </u>	L	_	_	
<u> </u>	148	┼	\vdash	╀	-	\vdash	├		_	\vdash	
\vdash	149	╄-	<u> </u>	╀	 	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	<u> </u>	
Ц	150	1	L	<u></u>	L_	<u></u>	<u> </u>	L	L	L_	